

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Budiyanto, E. 2004. Sistem Informasi Geografis Menggunakan Mapinfo. ANDI. Yogyakarta
- [2] Situs WEB Kabupaten Pati. <http://www.patikab.go.id/> . Diakses pada tanggal 25 pukul 21 WIB.
- [3] Budiman W, Agustin E,K. 2008. Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Kuliner Berbasis WEB. Jakarta.
- [4] Utomo, S. 2009. Pemanfaatan Mapserver Dalam Aplikasi Sistem Informasi Geografi Kota Bogor Di Bidang Wisata Dan Kuliner. Skripsi Program Studi Teknik Informatika, Universitas Gunadarma : Depok.
- [5] Syaikhuddin, Moh. 2011. Sistem Informasi Geografis Wisata Kuliner di Kabupaten Kudus. Skripsi Program Studi Sistem Informasi, Universitas Muria Kudus.
- [6] Eldrandaly, Naguib. 2011. A Knowledge-Based System For GIS Software Selection, College Of Computers and Informatics, Zagazig University, Egypt, Vol .10, No.2.
- [7] Prasetya, O. 2013. Wisata Kuliner Di Kota Bandung. Skripsi Program Studi Sistem Informasi, AMIKOM, Yogyakarta.
- [8] Soebagyo. 2012. Strategi Pengembangan Pariwisata di Indonesia. Skripsi Program Studi Ekonomi, Universitas Pancasila Jagakarsa.
- [9] Jogiyanto, HM. 2005. Analisis & Desain. ANDI : Yogyakarta.
- [10] Morgan, Kaufmann, 2006. Database Modeling And Design. United States of America.
- [11] Khafidli, F. 2011. Trik Menguasai HTML5, CSS3, PHP Aplikatif. Lokomedia : Yogyakarta.
- [12] Arief, R, M. 2011. Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL. ANDI : Yogyakarta.
- [13] Henita, P . 2011 .Serba Bisa Dengan Aplikasi Google Tool. ANDI . Yogyakarta.
- [14] Ian Sommerville. 2011. Software engineering— 9th ed. p. cm. McGraw-Hill Companies Inc., New York.